

## BC - POLIURETANO MOLDEADO Capacidad hasta 550kg

HORQUILLA Horquilla reforzada, fabricada en chapa estampada y cabezal con doble banda de bolas, acabado en zinc. Eje de la rueda atornillado.





## RUEDA



BC - Poliuretano Moldeado - Round. Dureza: 90 Shore A. (-40°C a +80°C) Producidas con revestimiento de poliuretano moldeado y núcleo en hierro fundido gris. El perfil arredondeado de la faz rodante proporciona reducción del área de contacto con el piso, facilidad para desplazamiento y maniobras, disminuyendo el esfuerzo de manejo y el nivel de ruido en el trayecto. Proporciona durabilidad superior por ter mayor capa de poliuretano que las ruedas convencionales. Tienen excelente resistencia a la abrasión, impactos, intemperies y productos químicos como grasas, aceites, sales y solventes. Pueden ser usadas a una velocidad máxima de 4km/h.

Rodaja Giratoria Referencia	Rodaja Fijo Referencia	Rodaja Giratoria Referencia	Rodaja Fijo Referencia	Rueda Referencia	(mm)	(mm)	(pul)	Tipo de Eje (cojinete)	KG	(mm)	s/ freno (mm)	c/ freno FP (mm)
GSA 52 BCE	FSA 52 BCE	GMA 52 BCE	FMA 52 BCE	R 52 BCE	125				350	165	110	110
GSA 62 BCE	FSA 62 BCE	GMA 62 BCE	FMA 62 BCE	R 62 BCE	150	50	1/2″	Rodamiento de Bolas	400	196	122	128
GSA 82 BCE	FSA 82 BCE	GMA 82 BCE	FMA 82 BCE	R 82 BCE	200	a			550	240	158	158

## Fijaciones/Accesorios



Orificio Central 13mm SAES

Espiga Rosqueada 1/2"NC X 30mm SAE



Espiga Rosqueada 1/2"NC X 70mm SAEX

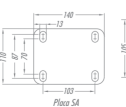
**ESPIGÓN** 

Ver Tabla Abajo

Cabeza

Referencia

Tipos de Placa



-115 Placa MA Opciones de Freno



FL - Freno Lateral

FIJACIÓN POR SEXPANSOR DE GOMA					
MEDIDA (mm)	REFERENCIA				
18 - 21	EX 1				
21 - 24	EX 2				
25 - 28	EX 3				
27 - 30	EX 4				
37 - 40	EX 5				

FIJACIÓN POR EXPANSOR DE ALUMINIO					
MEDIDA (mm)	REFERENCIA				
21 - 27	EA 2				
27 - 33	EA 4				

FIJACIÓN POR ESPIGÓN						
CÓDIGO	Ø	ALTURA				
SAEL 1	1"					
SAEL 2	1.1/4"	150mm				
SAEL 3	1.5/16"					